

Váš dopis zn.: -
Ze dne: -
Naše zn.: 18738/2016-SZDC-SSZ-UE-Hlí

Vyřizuje: Hlídková
Telefon: 972244810
Mobil: 724321788
E-mail: hlídkova@szdc.cz

Dle rozdělovníku

Optimalizace traťového úseku Praha Hostivař – Praha hl.n., II. část – žst. Praha Hostivař – Praha hl.n.

Dodatečné informace – Dodatek č. 12

V souladu s ust. § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen „zákon“) a s odvolání na znění článku 6 Dílu 1 – Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, Části 1 – Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace, zasíláme následující odpovědi na dotazy uchazečů:

Dotaz č. 36:

- SO 3-70-01 – pol. č. 22 ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM s nástavcem - v PD u šachet s nástavcem není nástavec nijak specifikován. Doplní zadavatel specifikaci?
- SO 3-70-01 – ve výkazu výměr chybí šachty na potrubí DN 400. Doplní zadavatel výkaz výměr?
- SO 3-70-03 – pol. č. 13 KOMPL KONSTR JÍMEK Z DÍLCŮ ZE ŽELBET DO C40/50 (B50) - v PD není výkres odpadní jímky á 10,85m³. Může zadavatel doplnit projektovou dokumentaci?
- SO 3-70-03 – pol. č. 32 ŠACHTA ČERPACÍ DN 1000 +ČERPADLO+ELEKTROINSTALACE - v PD chybí bližší specifikace vstrojení čerpací šachty . Může zadavatel doplnit tuto specifikaci?
- SO 3-70-03 – v PD u revizní šachty na výtlačku z IPE 75 je uveden T kus 67/50, který nikdo nevyrobí. O jaký T kus se má tedy jednat?
- SO 4-70-01 – v PD je uvedeno potrubí IPE 160 dl. 116,5m, ve výkazu výměr žádná položka potrubí z IPE není. Doplní zadavatel tuto položku do výkazu výměr?
- SO 4-70-01 – v technické zprávě je uvedeno, že šachty mají být DN 1000 z betonových skruží a DN 400 plastové, ale z výkazu výměr a ani z PD není jednoznačně jasné, které šachty budou DN 1000 a které DN 400. Může zadavatel upřesnit o jaké šachty se má jednat?
- SO 4-70-01 – pol. č. 5-7 PROTLAČOVÁNÍ OCELOVÉHO POTRUBÍ DN - ve výkazu výměr uvedeny chybné profily protlaků, protože profil protlaku = profilu potrubí, které se do něj má vkládat, což je nereálné. Profily protlaků musí být výrazně větší než je vnější průměr potrubí, které se do něj má zatahovat. Opraví zadavatel výkaz výměr?
- SO 4-70-02 – pol. č. 14 ŠACHTY KANALIZAČ Z PP DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM - ve výkazu výměr je uvedeno 5 ks šachet plastových DN400/200, ale v PD jsou uvedeny pouze 2 šachty plastové a 3 šachty ze skruží DN1000. Opraví zadavatel výkaz výměr?
- SO 5-70-01 – ve výkazu výměr chybí položky dodávek koncových klapek. Doplní zadavatel tyto položky?
- SO 5-70-01 – pol. č. 28-29 SPADIŠTĚ ZE ŽELEZOBET VČET VÝZT NA POTRUBÍ DN - v zadávací PD chybí výkresy spadišťových šachet. Doplní zadavatel projektovou dokumentaci?

- SO 5-71-01 – pol. č. 12 – 14 uvedeno potrubí do DN 100 - 98,3m, potrubí do DN 50 - 58,4m a předizolované potrubí do DN 100 - 67,5m, celkem 224,2m. Ale v PD je uvedena montáž a dodávka potrubí IPE 40 dl. 97,8m a IPE 63 dl. 165,9m tj. celkem 263,7m. Opraví zadavatel výkaz výměr?
- SO 5-70-02 – pol. č. 15 ŠACHTY KANALIZAČ Z PP DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM - ve výkazu uvedená plastová šachta DN 400, v PD je ale uvedena klasická kanalizační revizní šachta DN 1000. O Jakou šachtu se tedy má jednat?

Odpověď č. 36:

Výše uvedené dotazy byly odpovězeny v rámci „Dodatečných informací – Dodatku č. 11“.

V Praze dne 22. 11. 2016



Ing. Lubor Hrubeš
ředitel

Stavební správy západ
na základě pověření č. 1605 ze dne 13.6.2013